

2023년 「SW마에스트로」 참여수기 공모전 안내

SW마에스트로 과정에 대한 경험을 공유하고 우수사례 발굴을 위한 참여수기 공모전을 다음과 같이 개최하오니 수료생 여러분의 많은 참여 바랍니다.

□ 공모전 개요

- (공 모 명) 2023년 SW마에스트로 참여수기 공모전
- (신청대상) SW마에스트로 과정 수료생 제9기~제13기 수료생
- (추진일정)

모집 및 접수	수상작 선정	수상작 발표
'23. 7. 3.(월) ~ 8. 2.(수)	'23. 8. 4.(금)	'23. 8. 8.(화) 예정

* 진행상황 및 응모작 수에 따라 상기 일정은 변경될 수 있음

- (선정규모) 총 10개의 수상작 선정

상장명	규모	상금
최우수상	1	50만원
우수상	3	각 30만원
장려상	6	각 10만원

* 응모 인원 및 심사 결과에 따라 시상 규모 조정 가능

* 참여수기 공모전 응모 시 전원 참가상 지급 (부상 1만원 상당)

□ 참여수기 주제

- SW마에스트로 과정 수료 후 성장과 발전에 대한 경험담
 - SW마에스트로 과정에 참여하게 된 계기 및 프로젝트 수행 내용
 - SW마에스트로 과정을 통해 배운 점
 - SW마에스트로 과정을 통해 경험한 다양한 변화
 - SW마에스트로 과정 수료 후 취업, 창업, 자기계발 후기
 - 성공적인 수료를 위해 후배들에게 해주고 싶은 조언 및 노하우 등

□ 수상작 선정

○ (선정방법)

- 응모작 서면평가를 통해 평가점수 고득점자 순 수상작 선정
- 동점자 발생 시 공감성, 홍보 효과, 내용 완성도, 사례의 참신성 평가항목 고득점자 순으로 선정

○ (평가항목 및 배점)

구분	평가내용	배점
공감성(30%)	· 수기 및 성과가 대중적 공감을 불러일으키기 충분한가?	30
홍보 효과(30%)	· 우수사례로서의 파급력 및 사업 홍보 효과가 충분한가?	30
내용 완성도(20%)	· 수기 내용을 구체적이고 성실하게 작성하였는가?	20
사례의 참신성(20%)	· 내용이 참신하고 관심과 흥미를 유발하는가?	20
총 점		100

□ 신청 방법

○ (제출서류)

- 참가신청서 및 참여수기 1부(필수, 별첨1 참조)
- 개인정보수집·이용 및 제3자 제공 동의서 1부(필수, 별첨2 참조)

○ (작성기준)

구분	작성기준
작성분량	A4 3페이지 이내(사진 포함) * 참여수기 2페이지, 사진 1페이지 이내
용지여백	위(13mm), 아래(15mm), 왼쪽(20mm), 오른쪽(20mm)
편집양식	맑은고딕, 글자크기 12p, 장평 100%, 자간 0%, 줄간격 160%
파일형식	한글 혹은 워드로 작성 후 PDF 파일로 제출

○ (제출방법) 참가신청서 등 작성 후 이메일(sw_maestro@naver.com) 제출

* 이메일 및 파일 제목 : SW마에스트로 참여수기 공모전_제00기_이름

* 이메일 접수 후 접수완료 메일 회신 확인 요망(업무일 기준 2일 이내)

□ 참여수기 활용

- 카드뉴스, 영상 등 콘텐츠 제작을 통해 성과 홍보에 활용
 - SW마에스트로 홈페이지 및 SNS* 게재
 - * SW마에스트로 블로그, 인스타그램, 페이스북, 유튜브
 - 커리어, 대외활동 관련 인스타그램 채널* 내 수상작 콘텐츠 홍보
 - * 스펙업, 링커리어, 청년드림 등
 - SW마에스트로 홈페이지 '알림마당 > SW마에스트로 참여후기' 게시판 내 공모전 응모작 게시

□ 유의사항

- 응모작은 1인 1작에 한함
- 전년도 참여수기 공모전 수상자의 경우 응모 불가함
- 공모전에 제출한 자료의 허위사실 및 표절이 밝혀질 경우 수상을 취소할 수 있음
- 응모작품의 저작권은 응모자에게 있으나, 주최 측은 비영리·공익적 목적으로 수상작을 복제, 편집, 전송, 가공 등을 통해 배포할 수 있고, SW마에스트로 홈페이지 및 SNS 등에 게시할 수 있으며 향후 2차 저작물을 제작할 수 있음
 - * 저작권 귀속, 이용 허락 등에 관련한 사항은 「지식재산 기본법」 및 「저작권법」이 정하는 바에 따름
- 수상작 상금에 대한 제세공과금은 수상자 본인이 부담하며, 제출된 수기는 반환하지 않음

□ 지원 문의

- 담당자 : 한국정보산업연합회 김혜선 선임
Tel: 02-6933-0710 / E-mail: khs@fkii.org